

---

Dati attuali al giorno: 01-05-2026 14:46

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/oczyszczacz-spalin-atomstack-d2-p-701.html>



## Oczyszczacz spalin Atomstack D2

Prezzo lordo	<b>859.00 EUR</b>
--------------	-------------------

Prezzo netto	<b>704.10 EUR</b>
--------------	-------------------

disponibilità	<b>Dostępny</b>
---------------	-----------------

Numero dell articolo	<b>00A9</b>
----------------------	-------------

Produttore	<b>1ON</b>
------------	------------

Descrizione del prodotto

### **Oczyszczacz spalin Atomstack D2**



**Dane techniczne oczyszczacza spalin D2 Atomstack:**

Marka: Atomstack

Model: D2

Zasilanie: 5V 1A

Przepływ powietrza: 255m<sup>3</sup>/h

Napięcie: 100-240 V

---

Rozmiar: 240x269x404 mm

**Układ filtrów:**

**1 warstwa: metalowa siatka ochronna | o dużej wytrzymałości, przedłuża żywotność całego urządzenia**

**2 warstwa (półwarstwa): włóknina | oczyszcza dym z większych cząstek i zabezpiecza resztę filtrów**

**3 warstwa: bawełniany-kompozytowy filtr elektrostatyczny | odfiltruje średniej wielkości cząstki (1um)**

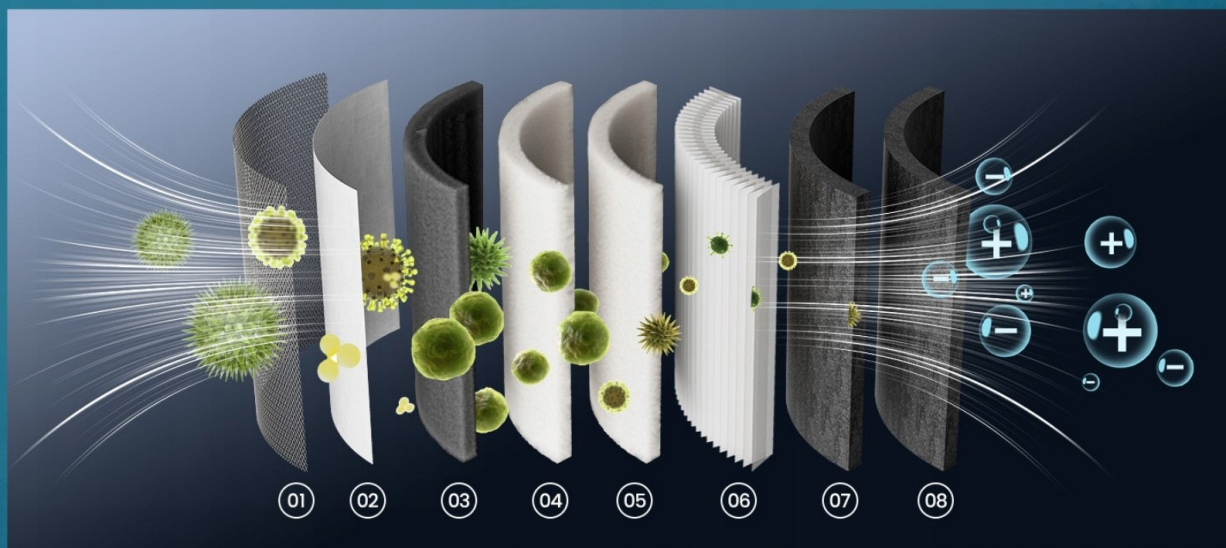
**4-5 warstwa: dwuwarstwowy kompozytowy filtr bawełniany do filtracji mniejszych cząstek (0,5um)**

**6 warstwa: filtr HEPA do filtracji drobnego pyłu (0,3um)**

**7 warstwa: wysokowydajny granulowany węgiel o wysokiej zawartości jodu dla rozszerzonej absorpcji | oczyszcza dym ze szkodliwego formaldehydu i innych niebezpiecznych substancji**

**8 warstwa: kompozytowy filtr węglowy z węglem aktywny | usuwa nieprzyjemny zapach, bakterie i inne szkodliwe związki**

## Layer Filters Specially Designed for Laser Cutting, Filter **99.97%** of Harmful Substance and Odors



### 01. PROTECTIVE METAL MESH

Strong and durable, not easy to damage  
Extends service life

### 03. Composite electrostatic filter cotton

Filters medium particles of 1 $\mu$ m level in the smoke

### 04/05. Ultra-efficient double-layer composite filter cotton

Double-layer filtering of various particles as fine as 0.5 $\mu$ m

### 07. High-iodine long-lasting granular activated carbon

Uses activated carbon to remove formaldehyde  
Purifies PM2.5, formaldehyde and other harmful gases

### 08. High-efficiency composite powder activated carbon

Removes odors, bacteria and other harmful substances

### 02. Melt blown non-woven fabric

Filters large particles in the smoke  
Effectively protects the internal filters

### 06. H12 grade HEPA filter

Filters 0.3 $\mu$ m fine dust particles

## Główne cechy:

- Zaprojektowany do cięcia laserowego: Oczyszczacz powietrza Atomstack D2, z 8-warstwowym rdzeniem filtra specjalnie opracowanym do cięcia laserowego, może skutecznie filtrować zapachy i szkodliwe substancje powstające podczas cięcia laserowego. Współczynnik filtracji wynosi aż 99,97%.
- Sprzyjający ochronie środowiska: Wypuszczanie dymu z cięcia bezpośrednio w powietrze generuje spore zanieczyszczenie. Oczyszczacz dymu Atomstack D2 do grawerki laserowej zmniejsza zanieczyszczenie powietrza i jest przyjazny środowisku.

- Chroni przed wdychaniem szkodliwych substancji: Oczyszczacz dymu Atomstack Maker filtruje spaliny z cząstek PM2.5/PM10/formaldehydu/TVOC itp. redukując ryzyko groźnych powikłań zdrowotnych przy długotrwałej pracy z maszynami laserowymi.
- Długa żywotność: Pojedynczy element filtra może pracować nawet przez 3-6 miesięcy przy 3h pracy dziennie (są to dane szacunkowe i zależą od środowiska pracy)
- Łatwa wymiana elementów filtra: Wystarczy trzy kroki, bez demontażu urządzenia, żeby dostawnie w ciągu minuty wymienić daną warstwę filtra.
- Wysoka kompatybilność: Oczyszczacz powietrza Atomstack Maker D2 może współpracować ze wszystkimi produktami Atomstack i Ortur, NEJE, xTool, Sculpfun oraz innymi markami grawerek laserowych.



